No title available

Publication number: JP47027070 (U)

Publication date: 1972-11-27

Inventor(s): Applicant(s): Classification:

- international: A47L9/00; A47L9/00; (IPC1-7): A47L9/00

- European:

Application number: JP19710026411U 19710408 Priority number(s): JP19710026411U 19710408

Abstract not available for JP 47027070 (U)

Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide





(1,500円)

(0063) 氏

名古屋(052)811-2511着(大代)

(1)



46-026411



明 細 書

考案の名称

14. 気 揚 除 機

実用新家登録請求の範囲

本体10の吸入口11にフレキシブルホース12 延長管14及び吸込口アタッチメント15を共校 して使用する電気播除機において、

前記本体外側面にその長手方向に沿つて低びる 二条の収納簿17,18を形成すると共にその簿 の後端をそれぞれ互いに本体は部外圏に沿つて接 続させてなり、フレキシブルホースの一部を前記 尾部外圏に巻回させると共にそのホース及び延長 管を前記二条の収納溝に収納保持させることを特 散とする傾気揺除機。

考案の詳細な説明

との考案は電気播除機に関するもので、特に播 除機本体の外側にフレキシブルホース、延長管等 を収納保持できるようにした電気掃除機の構造に 関するものである。

以下、図面に従つてとの考案の評細を説明すると、図において10は電動送風機、集職装置を内装する掃除機本体で、前面には吸入口11が開口している。12はフレキシブルホース、13は曲り管、14は伸縮可能な大径小孫2個の管14a。14りよりなる延長管、15は床用吸込口アタッチメントで、第1図に示すように、その順序で前配吸過口11に接続され、播除作業に供される。

16は播除機本体10の上面に般けられたハンドル、17,18はそのハンドル16の両左右両側に平行に設けられた前配ホース12、延長質14のための収納溝である。その収納溝17,18はハンドル16の側盤と、本体10の側面より上方に向かつて伸びるヒレ状盤19,19とによつて形成され、上方に向かつて開放されている。またその収納溝17,18は後端において、前配曲り

学的。

管13の曲り角度●と一致した角度で本体尾部下 方に向かつて伸びる領針溝20と連続している。

本体尾部下面外周に沿つて噂曲器 2 1 が形成され、その彎曲器 2 1 の両端は前記傾斜器 2 0 の下端と接続している。それによつて一方の収納第17から傾斜器 2 0 から他方の収納器 1 8 へと接続する一本の連続した溝が形成される。そしてその溝はハンドル1 8 に関して左右対称形をなしている。

前記フレキシブルホース12、曲り管13、低 長管14、吸込ロアタツチメント15はその接続 を外すことなく前配各裸に収納保持される。すな わち、延長管14は曲り管13を傾斜溝20に合 致させて一方の収納溝17に収納保持される。フ レキシブルホース12は吸動口11との接続を外 すことなく、本体10側に向かつてU字状に屈曲 して他方の収納溝18及び傾斜溝20に沿つて収 納保持される。曲り管13に隣接するフレキシブ 李山生

19414

-04

ルホース12部分は彎曲溝21に沿つて本体尾部 外周に巻回される。

上記収納操作においてその順序は作業者が任意 に選択することができる。また満全体の構成が左 右対象であるためホース12及び延長管14を左 右どちらの位置に収納することもできる。

22,22はフレキシブルホース12及び延長管14を収納機内に掛止保持するための樹止手段である。第5図において23はホース12と延長管14とにそれぞれ取着されたリングで、端面に溝25aを有する。24はそのリング23に対応して収納機17,18に形成された凹孔、25はその凹孔24中に突出した回転掛止爪、26はその回転掛止爪25を常には停止保持する板バネである。

フレキシブルホース12及び延長管14を収納 講17,18中に収納すると、同時にリング23 が凹孔24中に嵌入してその簿23aが回転掛止

p 5

爪25 に掛止する。それによつてホース12及び 延長管14 は収納溶17,18 に掛止保持される。 以上のよりにこの考案は、開放された二条の収 納滞と、その癖の後端を互いに接続する本体尾部 とによつてフレキシブルホース及び延長管を収納 保持するよりにしたものであるため、フレキシブ ルホース、延長管などの連結を外す手間を製せず、 簡単にそれらホース、延長管などを収納できる。 また、収納する順序が全く自由で、面倒な検作も ないなど実用上真に使い易い優れた効果を発揮する。

図面の簡単な説明

第1図はこの考案の掃除機の使用状態を示す頻 面図、第2図は掃除機本体の斜視図、第3図はフ レキシブルホース、延長管などの収納状態を示す 斜視図、第4図は阿後方より見た斜視図、第5図 は第3図の5-5級斯面図である。

凶において10は掃除機本体、12はフレキシ

ブルホース、14 **は延長管、17**,18 **は収納**腐である。

实用新案登録出額人

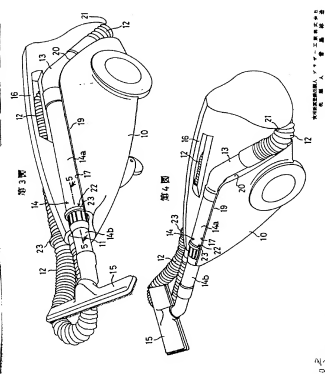
プラザー工業株式会社

代 理 人

青島 祥 造

EMGERMA アラチー工会等式会社 ご お 人 一覧 結 計 連

270705



47-27070-10